

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

деятельности Центра образования естественно-научной направленности «Точка роста» МБОУ Б-Вишенская СОШ (2024-2027 уч.г.)

## Содержание

1.	Аннотация
2.	Паспорт программы
по	Функции Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно- учной и технологической направленности
4.	Ожидаемые результаты реализации программы
5.	Программы по направлениям химия, биология, физика в ПРИЛОЖЕНИИ

#### 1. Аннотация

Проект «Современная школа» направлен на внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области естественнонаучные предметы.

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» создан в целях развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Химия», «Биология», «Физика», «Робототехника».

Основные мероприятия в рамках проекта: обновление методик, стандарта и технологий обучения; создание условий для освоения обучающимися отдельных предметов и образовательных модулей, основанных на принципах выбора ребенка, а также применения механизмов сетевой формы реализации программ.

Центр выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных цифровой грамотности, проектной деятельности, творческой, самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

2. Паспорт программы		
Наименование	Деятельность Центра образования естественно-научной и	
программы	технологической направленностей «Точка роста».	
	Реализация федерального проекта «Современная школа»	
Основания для	национального проекта «Образование».	
разработки программы		
Нормативная база	1. Конституция Российской Федерации;	
	2. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской	
	Федерации» от 29.12.2012 года № 273;	
	3. Распоряжение Министерства просвещения РФ от 21.12.2020 г №	
	P-181 «Методические рекомендации по созданию и	
	функционированию в общеобразовательных организациях,	
	расположенных в сельской местности и малых городах,	
	центров образования естественно-научной и технологической	
	направленностей в рамках региональных проектов»;	
	Педагоги Центра образования естественно-научной и	
Основные разработчики	технологической направленностей «Точка роста».	
программы		
Целевые ориентиры	Создание условий для внедрения на уровнях начального общего,	
программы	основного общего и среднего общего образования новых методов	
	обучения и воспитания, образовательных технологий,	
	обеспечивающих освоение обучающимися основных и	
	дополнительных общеобразовательных программ естественно-	
	научной и технологической направленностей, обновление	
	содержания и совершенствования методов обучения учебным	
	предметам «Физика», «Химия» и «Биология».	

### Задачи Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», наобновленном учебном оборудовании; - Создание условий для реализации разно уровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического профилей; - Создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного дополнительного образования, а также единством методических подходов; Формирование научной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся; - Совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием соответствующих современных технологий; - Организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация образовательных программ для пришкольных лагерей; - Информационное сопровождение деятельности Центра, развитие медиаграмотности у обучающихся; - Организационно-содержательная деятельность, направленная на проведение различных мероприятий в Центре и подготовку к участию обучающихся Центра в мероприятиях муниципального, областного и всероссийского уровня; - Создание и развитие общественного движения школьников на базе Центра, направленного на популяризацию различных

дополнительного

 Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации и профессиональной переподготовки сотрудников и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные

программы

исследовательскую деятельность;

естественнонаучного, технического

образования,

проектную.

цифрового.

направлений

профилей.

Сроки реализации программы общеобразовательные

05.03.2024-31.08.2027

3. Функции Центра по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей

модели равного доступа к современным общеобразовательным программам естественнонаучной и технологической направленностей детям иных населенных пунктов Внедрение сетевых форм	- апробация по реализации отдельных модулей программ обучения на базе сетевых форм; - проведение сетевых уроков по предметам «Физика», «Химия», «Биология»; - подготовка к ОГЭ по предметам «Физика», «Химия», «Биология»; - разработка плана мероприятий внедрения сетевых форм
дополнительного образования.	реализации программ дополнительного образования; - определение количества обучающихся и педагогических кадров, включающихся в деятельность в сетевом формате; - разработка или/и отбор программ дополнительного образования, реализуемых в сетевой форме; - организация методического сопровождения реализации программ дополнительного образования в сетевой форме; - вовлечение местных общественно-деловых объединений в реализацию дополнительных общеобразовательных программ, программ внеурочной деятельности и оценку качества их реализации и качества образовательных результатов; - мониторинг реализации программ дополнительного образования в сетевой форме.
деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих	- разработка дополнительных образовательных программ, в том числе для пришкольного лагеря; - разработка системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общественности; - организация внеурочной деятельности в каникулярный период.
Вовлечение педагогов, обучающихся, а также их родителей в проектную деятельность.	- разработка направлений проектной деятельности в соответствии с уровнями общего образования, концепциями преподавания предметных областей «Физика», «Химия», «Биология»; - разработка и реализация межпредметных проектов в условиях интеграции общего и дополнительного образования; - определение этапов организации проектной деятельности в полном цикле: «от выделения проблемы до внедрения результата»; - методическое сопровождение системы организации проектной деятельности обучающихся и педагогов; - создание в Центре условий для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации; - создание условий для представления обучающимися выполненных ими проектов в ходе открытых презентаций (в

том числе представленных в социальных сетях и на специализированных порталах), соревнований, конкурсов и других мероприятий района, региона;

- презентация продуктов проектной деятельности широкой общественности, бизнес-сообществу;
- организация оценки результатов проектной деятельности с производственников, участием известных ученых, бизнесменов;
- участие в проекте ранней профессиональной ориентации обучающихся «Билет в будущее», системе открытых онлайн уроков «Проектория», конкурсы проектов социально-гуманитарной направленности

Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического профилей.

определение потребности в непрерывной методической помощи для руководителей и педагогов Центра, реализующих основные И дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического профилей;

- квалификации руководителей- составление плана-графика ежегодного повышения квалификации руководителей и педагогов Центра, реализующих основные дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического направления; - составление плана-графика повышения профессионального мастерства учителей предметной области «Физика» на базе детских технопарков «Кванториум», а также организаций, осуществляющих образовательную деятельность по
  - высшего образования, предприятий реального сектора экономики; - повышение квалификации педагогов по методике преподавания новых разделов технологической подготовки (робототехника, аддитивные технологии и пр.);

образовательным программам среднего профессионального и

- привлечение наставников из предприятий для работы с обучающимися в рамках уроков «Химия» и «Биология»;
- активное участие учителей в профессиональных сообществах и профессиональных конкурсах.

Информационное сопровождение учебно-Центра, системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах.

- разработка системы информационного сопровождения учебно-воспитательной деятельности Центра; обеспечение информирования, в том числе на сайте воспитательной деятельности образовательной организации и иных информационных pecypcax;
  - организация проведения Дней открытых дверей Центра образования технологического и естественнонаучного направления
  - «Точки роста»;
  - подготовка информационных материалов о деятельности Центра для размещения на сайтах социальной сферы, в СМИ; создание школьной электронной газеты.

Содействие созданию развитию движения школьников, направленного личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей.

и- внесение изменений в систему мероприятий, направленных на общественного создание и развитие общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность, различные программы дополнительного образования детей по направлению цифрового, естественнонаучного, технического профилей; разработка или дополнение программ дополнительного образования модулями, направленных детей на использование социальных и профессиональных личностно общественно значимых значимых обеспечивающих получение начальных профессиональных навыков с учетом потребности экономики района и региона; реализация системы мероприятий, направленных на создание и развитие общественного движения школьников, направленного на личностное развитие.

социальную активность через проектную деятельность, различные программы

дополнительного образования детей, широкое применение событийного формата мероприятий для усиления воздействия на личностное развитие детей;

- обеспечение организационной и методической помощи реализации системы мероприятий, направленных на создание и развитие общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность различные проектную деятельность, программы дополнительного образования детей;

### Ожидаемые результаты реализации программы

Успешно действующий Центр образования естественно-научной технологической направленностей «Точка роста» позволит:

- 1. Охватить 100% обучающихся, осваивающих основную образовательную программу по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Робототехника» преподаваемых обновленной материально-технической базе и применении новых методов обучения и воспитания;
- 2. Охватить не менее 70% обучающихся дополнительными образовательными программами цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей во внеурочное время, а также с использованием дистанционных форм обучения и сетевого пространства;
- 3. Выполнять функцию общественного пространства для общекультурных развития компетенций, цифрового, проектной деятельности, научной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 259083907921181952501347624724699269454793049299

Владелец Панова Виктория Анатольевна Действителен С 24.09.2023 по 23.09.2024